INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

	<u>.</u>	FC1/UP2	,004/010091
	CATION OF SUBJECT MATTER G05B11/32, G05B11/36		
According to Inte	ernational Patent Classification (IPC) or to both national	l classification and IPC	
B. FIELDS SE	ARCHED		
	nentation searched (classification system followed by classification syste		
Jitsuyo Kokai Ji	itsuyo Shinan Koho 1971-2005 Ji	roku Jitsuyo Shinan Koho tsuyo Shinan Toroku Koho	1994–2005 1996–2005
Electronic data b	ase consulted during the international search (name of c	lata base and, where practicable, search to	erms used) (
C. DOCUMEN	ITS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where ap	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
P,A	JP 2004-264979 A (Yaskawa El 24 September, 2004 (24.09.04) (Family: none)		1-14
P,A	JP 2004-288012 A (Sanyo Denk Kaisha), 14 October, 2004 (14.10.04), (Family: none)	i Kabushiki	1-14
A	JP 2000-172341 A (Mitsubishi 23 June, 2000 (23.06.00), (Family: none)	Electric Corp.),	1-14
A	JP 51-17790 A (Tokyo Shibaur, Ltd.), 12 February, 1976 (12.02.76), (Family: none)		1-14
Further documents are listed in the continuation of Box C. See patent family annex.			
"A" document d	gories of cited documents: efining the general state of the art which is not considered icular relevance	"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention	
filing date	cation or patent but published on or after the international which may throw doubts on priority claim(s) or which is	"X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone	
cited to esta	bilish the publication date of another citation or other on (as specified)	"Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is	
"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed		combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art "&" document member of the same patent family	
Date of the actual completion of the international search 14 March, 2005 (14.03.05)		Date of mailing of the international search report 29 March, 2005 (29.03.05)	
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer	
Facsimile No.		Telephone No.	

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. C1⁷ G05B11/32 G05B11/36

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl G05B11/32 G05B11/36 G05D3/12

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年

日本国登録実用新案公報

1994-2005年

日本国実用新案登録公報

1996-2005年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献				
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
PA	JP 2004-264979 A (株式会社安川電機) 200	1 - 14		
PΑ	4.09.24 (ファミリーなし) JP 2004-288012 A (山洋電気株式会社) 200	1-14		
A	4. 10. 14 (ファミリーなし) JP 2000-172341 A (三菱電機株式会社) 200	1-14		
A	0.06.23 (ファミリーなし)JP 51-17790 A (東京芝浦電気株式会社) 1976.02.12 (ファミリーなし)	1-14		

C欄の続きにも文献が列挙されている。

* 引用文献のカテゴリー

「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す

「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの

- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献

- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 14.03.2005 国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

国際調査報告の発送日 29.3.2005

特許庁審査官(権限のある職員) 規木澤 昌司 電話番号 03-3581-1101 内線 3314